

PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE VACUNAS PEDIÁTRICAS NIÑOS DE 6 MESES A 5 AÑOS

Guía de la Comisión de Salud Pública de Boston

Actualizado: 06/29/2022

¿POR QUÉ DEBO VACUNAR A MI HIJO A PARTIR DE LOS SEIS MESES?

- La BPHC recomienda que todas las personas de 6 meses o más se vacunen contra la COVID-19. La vacuna **protege a su hijo** de una enfermedad grave por COVID-19.
- Vacunar a los niños que cumplen con los requisitos puede ayudar a evitar que se enfermen gravemente aunque se infecten y ayudar a prevenir las complicaciones graves a corto y largo plazo de la COVID-19.
- Los niños pueden contagiar el virus a otras personas aunque no se sientan enfermos, incluidos bebés muy pequeños para ser vacunados y otros familiares y amigos que corren un mayor riesgo de enfermarse de COVID-19.
- Vacunar a su hijo(a) puede ayudar a mantenerlo(a) en la guardería y le permite disfrutar con mayor seguridad de las actividades que le gustan.



¿ES SEGURA LA VACUNA CONTRA LA COVID-19 PARA MI HIJO(A)?

- Sí. Las vacunas contra la COVID-19 son seguras y eficaces para los niños de 6 meses en adelante.
- Millones de niños a partir de 5 años han recibido la vacuna de forma segura. Los riesgos y las posibles complicaciones graves de la COVID-19 superan los riesgos potenciales de reacciones adversas poco frecuentes a la vacuna.



¿RECIBEN LOS NIÑOS UNA DOSIS MENOR DE LA VACUNA CONTRA LA COVID-19 QUE LOS ADOLESCENTES Y LOS ADULTOS?



Sí. La dosis de la vacuna contra la COVID-19 se basa en la edad el día de la vacunación, no en el tamaño ni en el peso del niño/ de la niña. Lo mismo ocurre con otras vacunas recomendadas de forma rutinaria, como las de la hepatitis A y la hepatitis B.

¿PUEDEN LOS NIÑOS RECIBIR CON SEGURIDAD OTRAS VACUNAS EL MISMO DÍA QUE RECIBEN LA VACUNA CONTRA LA COVID-19?

- Sí. La vacunación de rutina es un servicio de atención preventiva importante que no debe retrasarse.
- Si se administran varias vacunas en una misma visita, cada una de ellas se colocará en un lugar diferente, según las recomendaciones por edad.

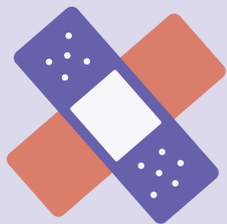


PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE VACUNAS PEDIÁTRICAS NIÑOS DE 6 MESES A 5 AÑOS

Guía de la Comisión de Salud Pública de Boston

¿DEBO VACUNAR A MI HIJO(A) SI YA HA RECIBIDO LA VACUNA CONTRA LA COVID-19?

- Sí. La evidencia muestra que las personas obtienen más protección si se vacunan después de haberse infectado con el virus que causa la COVID-19. Esta inmunidad es importante para mantener a su hijo(a) protegido(a) de enfermarse gravemente de COVID-19 en el futuro.
- En el caso de los niños infectados por COVID-19, la siguiente dosis puede retrasarse 3 meses desde el inicio de los síntomas o, si no los tuvieron, 3 meses desde que recibieron un resultado positivo.



CRONOGRAMA DE VACUNACIÓN

Los niños menores de 5 años deben recibir la misma vacuna para su segunda (y tercera) dosis de la serie primaria que recibieron para su primera dosis. Se considerará que están totalmente vacunados dos semanas después de la tercera dosis de Pfizer o de la segunda de Moderna.

PFIZER

- Edades: 6 meses a 4 años
- Dosis: Tres
- Cronograma: La segunda dosis se recibe al menos 21 días (3 semanas) después de la primera, y la tercera dosis se recibe al menos 56 días (8 semanas) después de la segunda.

MODERNA

- Edades: 6 meses a 5 años
- Dosis: Dos
- Cronograma: La segunda dosis se administra al menos 28 días (4 semanas) después de la primera.



*Si todavía tiene **preguntas** sobre los beneficios frente al riesgo de vacunar a su hijo(a), la BPHC le recomienda que hable con el pediatra de su hijo(a) u otro proveedor médico de confianza.*

Referencias:

<https://www1.nyc.gov/site/doh/covid/covid-19-vaccines.page#child>
<https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/planning/children/6-things-to-know.html>